**东视大院、广播大院、文广二期**

**视频监控系统维保服务**

**招标文件**

**招标单位：上海文化广播影视集团有限公司**

**日 期：二〇二五年十月**

## 招标文件

根据国家相关法律法规及上海文化广播影视集团有限公司（以下简称SMG）关于技术设备、基建工程和服务采购的有关规定，招标人SMG对东视大院、广播大院、文广二期视频监控系统维保服务进行招标采购，现邀请合格的投标人参与投标。

**一、项目概况**

1. 项目名称：东视大院、广播大院、文广二期视频监控系统维保服务

2. 资金来源：自筹

3. 项目主要内容：

SMG所属东视大院、广播大院、文广二期是市级反恐安全单位、市级治安重点单位，安全工作标准高。为有效提升、维护大院安防能力，现启动东视大院、广播大院、文广二期视频监控系统维保服务项目，要求符合上海市技防办的安全技术防范工程相应标准。通过本维保服务，要求达到排查安全隐患、优化安全体系、落实安全要求、提升安全保障能力的目标。视频监控系统设备清单详见附件八。

4. 项目周期：12个月

5. 维保地点：东视大院（上海市浦东新区东方路2000号）、广播大院（上海市长宁区虹桥路1376号）、文广二期（上海市长宁区虹桥路1380号），招标人指定的视频监控系统所在场所。

**二、合格投标人资格要求**

1. 投标人应提供自身是在中国境内（不包括香港、澳门、台湾地区）依法注册成立的企业，具有独立承担民事责任的能力，须提供有效营业执照。

2. 投标人应提供在项目所在地设有常驻服务机构（符合能对使用单位提供及时有效的售后服务）。投标人应提供真实有效的地址及联系方式。

3. 投标单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段或者未划分标段的同一招标项目投标；否则，相关投标均无效。[ 注：“单位负责人”是指单位法定代表人或者法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人。]

4. 投标人应具备承担本项目的资质条件、能力和信誉。投标人须保证，在本次招投标工作过程中以及合同履行期限内，招投标文件中要求其具备的相应资质条件、能力、证明文件及其他相关的资质或要求等需要始终保持有效性。

5. 自2022年1月1日至投标截止日，投标人未被“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）列入重点关注名单、失信惩戒名单；未被“国家企业信用信息公示系统”（www.gsxt.gov.cn）列入经营异常名录、严重违法失信企业名单（黑名单）或政府采购严重违法失信名单。[注：需在投标文件中提供全部的查询打印截屏。]

6. 投标人应提供通过国家《中国裁判文书网》查询栏目下，投标人自身在近三年中无任何行贿犯罪记录的文档证明（打印截屏并盖章）。

7. 投标人应提供ISO9001质量管理体系认证证书（具有国家认可资质机构出具标志的三年内有效认证）。

8. 投标人应具备通信工程施工总承包二级（含）以上资质或电子与智能化工程专业承包二级（含）以上资质。

9. 投标人应提供上海市公安局技防办颁发的上海市公共安全防范工程设计施工单位核准证书叁级证书及以上。

10. 投标人拟派的项目负责人须持有注册二级建造师执业资格证书及以上，注册专业须为机电工程。项目团队人员必须为投标人本单位工作人员，投标人应提供项目组人员近半年的缴纳社保记录证明（既应提供社保官网查询途径和查询截屏页面；当社保部门未能提供网络查询服务或者社保部门查询系统出现故障时可出具加盖社保部门公章的缴纳社保记录证明）。

11. 2022年1月1日起至投标截止日，投标人须提供同类项目实施案例不少于3个（提供中标通知书或服务合同复印件）。

12. 本项目招标不接受联合体形式的投标人。

**三、维保服务要求**

（一）维保服务内容

1. 日常故障维护：系统日常运行中出现的故障，接到报修后根据故障等级安排维护。

2. 硬件维修及更换：由于故障等原因无法继续使用的硬件设备，向甲方报备并征得同意后进行返厂维修或更换（费用另计）。针对常用易损设备应提供备件，涉及故障时用备件替换损坏硬件，待损坏硬件维修或者重新购置后，替换备件。

3. 系统全面巡检：定期上门对系统做全面巡检，由维护工程师到现场对各系统软硬件进行全面排查、测试，进行预防性维护。巡检周期为每月一次。

4. 各项功能检测

4.1 系统硬件方面：对枪型摄像机、半球形摄像机、视频服务器、存储系统及硬盘、交换机、监控大屏等监控系统内所有硬件设备进行全面检查，校准等。

4.2 系统软件方面：对智能安防系统软件、数据存储、数据库、组件的运行情况进行检查，备份和清理运行日志及报警信息，综合分析系统运行情况。

4.3 常规软件方面：检查各类设备的操作系统、CPU、内存、磁盘空间等是否处于稳定、正常状态，硬盘是否出现坏区，系统及数据库备份是否完整。

4.4 通讯链路：网络连接是否正常，各台设备数据通讯是否正常，线路是否存在松动或老化迹象。

4.5 报警测试：各种主要报警是否正常。

4.6 所有检查文档进行归档整理，针对甲方意见和可能存在问题进行跟踪服务处理。

5. 系统升级：根据厂家的系统更新发布情况，定期为甲方提供设备固件更新及软件更新。

6. 备份：季度巡检之时，需要将系统进行备份，备份位置由甲方负责管理。

7. 培训：给甲方工程师进行培训服务，让甲方能够更好的了解系统，便于甲方使用和维护。

8. 回访：定期对甲方进行回访服务，汲取甲方宝贵意见以便提高客户满意度。

（二）维保服务所涵盖的设备及范围

1. 各类摄像机故障

2. 各类视频存储系统（视频存储柜、硬盘录像机等）及硬盘故障

3. 各类服务器故障

4. 各类相关软件系统、平台故障

5. 其他相关设备故障

出现以上问题时，乙方在规定的时间内解决并免费维修以满足甲方系统的正常运行。

（三）服务响应时间

服务方式分为：现场支持，电话支持，邮件支持等。

服务标准：全年7×24小时

响应级别见表：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 故障级别 | 故障描述 | 服务方式 | 现场响应级别 |
| 紧急 | 系统瘫痪，所有功能丧失。 | 现场解决 | 2小时内到现场 |
| 重要 | 单项功能故障，单个前端设备故障，影响范围可控，不影响整体使用。 | 现场解决、电话支持 | 2小时内到现场 |
| 一般 | 误报、监控有误差、配置变更、系统运行不稳定等 | 现场解决、电话支持及其他 | 最迟第二个工作日到现场 |

在乙方承诺的响应时间内，乙方没有做出必要的响应，甲方可以自行采取必要的措施，由此产生风险和费用应由乙方承担。

（四）服务人员派出

接到报修电话后，乙方应迅速进行故障的预判，并及时通知甲方相应的故障排除策略，并按现场响应级别要求的时间内抵达现场，并解决用户故障。

（五）备件要求

乙方应对维保范围内的设备提供相应的备品备件，出现故障时，及时给甲方提供备用件，保证系统的正常运行。对于维保范围内的设备（枪型摄像机、半球形摄像机、视频服务器、存储系统及硬盘、交换机、监控大屏等），乙方提供的所有备用件性能应与原设备性能保持一致。

（六）定期巡访

针对视频监控系统所在场所，乙方建立专门的“定期巡检制度”，并填写巡检表，应包括但不限于如下内容：

1. 每月通过视频监控系统巡检；监控系统通过实时图像调看，确认整个系统是否正常；

2. 每季度对视频监控系统所有相关设备及线路进行全面巡检并进行必要的维护，含设备老化情况检查以及线路检查。

（七）故障解决

针对本项目，在维保期内，乙方专员维护过程中若发现设备故障需要更换部件时应及时上报甲方相关人员，在获取甲方同意认可后提供同等质量、性能的设备，确保其系统的正常运行。维保过程中，若故障原因不在维保范围内时，应协助甲方分析问题原因所在，并全力配合解决故障问题；若无法解决，乙方应配合甲方分析问题所在的原因帮助甲方协调解决问题所在。

针对每次服务，甲方人员均会填写相应的服务单，并由甲方确认故障问题的解决情况。

**四、投标要求**

1. 参加本次投标的投标申请人，请先按要求进行网上报名，并按时间节点和相关要求提供有关投标文件。

2. 请投标申请人提供包括但不限于合格投标人资格证明文件、招标文件所要求提供的有关材料、及投标申请人认为有助于投标的其他相关材料等。

3. 投标文件中需提供投标人相关资质、项目服务团队负责人及团队成员情况表（附件五），类似业绩（附件六）以及服务方案。

4. 投标文件中需附投标函（附件三），投标单位法人签发并加盖公章的授权书，并附投标单位法人、被授权人身份证复印件（附件二）。同时签署投标廉政承诺函（附件一）。

5. 请投标人参考附件四的报价单格式提交相关报价。

6. 投标人应具备开具全额增值税专用发票的资质，并对其开具的增值税专用发票的真实性和有效性负责。

7. 本项目报名截止时间为：2025年10月24日15点；投标材料递交截止时间为：2025年10月28日15点，请在截止时间前提交相关资料，过时不予受理。开标、评标时间和地点另行通知。

8. 对于投标内容不符合招标人要求的（包括但不限于服务质量、履约能力、服务报价等），招标人有权将其作为无效投标处理。

9. 本项目的招标公告仅发布在招标人官网“www.smg.cn”上，未授权其他网站或报刊杂志进行转载，招标文件也不进行网上电子发售。

10. 招标人对本次招标拥有最终解释权。

**五、评审办法**

1. 中标候选人的确定

1.1本项目由全体评标委员会成员按评审办法综合评议并独立打分，投标人最终得分为全体评标委员会成员打分的算术平均值。报价评审依评审办法计算后，待评审结束后由全体评标委员会成员核实后签字确认。

1.2本项目采用综合评分法，最低报价不是中标的唯一依据。评标委员会通过综合打分，评定出投标人排名顺序（从高分到低分）。如果投标人得分相同，则价格低的投标人排名靠前。

1.3评标委员会按照投标人的评审排名顺序推荐该项目中标候选人。

2. 中标人的确定

根据评标委员会推荐的中标候选人名单，招标人依法确定中标人。

1. 详细评审办法如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目分值** | **评分项** | **评分标准** | **分值** |
| 1 | 公司资质及案例（20分） | 资质情况（14分） | 1、具备通信工程施工总承包二级资质或电子与智能化工程专业承包二级资质得2分，二级以上资质得3分，不具备不得分；2、具备上海市公共安全防范工程设计施工单位核准证书（壹级）得2分，贰级或叁级得1分，不具备不得分；3、具备涉密信息系统集成乙级（含）以上保密资质得1分，不具备不得分；4、具有ISO质量管理体系认证证书（GB/T19001/ISO9001）、环境管理体系认证证书（GB/T24001/ISO14001）、职业健康安全管理体系认证证书（GB/T45001/ISO45001）的，有一项得1分；5、具备信息技术服务运行维护标准（ITSS）证书叁级及以上得2分，否则不得分；6、具有CCRC信息系统安全运维服务资质认证证书，得1分，否则不得分；7、具有信息技术服务管理体系认证证书（ISO/IEC20000）的，得1分，否则不得分。8、投标企业提供近三年（2022、2023、2024）的财务审计报告得1分。（本项为客观分） | 14 |
| 相关案例（6分） | 提供近三年（2022年1月至今）同类项目实施案例（标的金额不低于10万元，提供中标通知书或服务合同复印件）。每提供1个有效案例得1分，总分不超过6分。（本项为客观分） | 6 |
| 2 | 响应情况（5分） | 需求及合同条款响应情况（5分） | 根据供应商对项目需求的响应情况进行打分。满分5分，每一条不满足扣1分，扣完为止。 | 5 |
| 3 | 服务方案(35分) | 项目实施方案(8分) | 根据提供方案的总体情况综合评分，包括但不限于：维保实施计划、服务流程、响应时间、备品备件管理等。方案全面覆盖以上需求，内容详实明确，可操作性强得6-8分；方案基本满足需求，内容较明确，可操作性一般得3-5分；方案需匹配度低求，内容配置模糊，可操作性较差得0-2分。 | 8 |
| 项目重难点分析（5分） | 根据投标文件中对本项目的重难点分析和应对方案的针对性、全面性、合理性综合评分。优秀得4-5分，一般得2-3分，较差得1分，不提供得0分。 | 5 |
| 服务承诺（5分） | 1. 根据投标文件中是否有明确的主要设备厂商原厂服务承诺，提供主要设备厂商原厂出具得服务承诺得3分；
2. 是否有维保质量的承诺、施工安全的承诺、扣罚措施等，提供得2分，不提供得0分。
 | 5 |
| 管理制度及应急预案（5分） | 根据制定的管理制度的全面性、匹配程度及应急预案的合理性、可操作性等情况综合评分。优秀得4-5分，一般得2-3分，较差得1分，不提供得0分。 | 5 |
| 服务团队（12分） | 1、项目总负责人1人，具备一级建造师（机电）或高级工程师资格证书，且在投标单位工作满3年以上，得3分，否则不得分。（投标人应提供相应的社保证明）2、项目经理1人，具备二级及以上建造师（机电）证书、中级及以上工程师证书、通信工程师（设备与环境）证书、项目管理专业资格认证、信息系统集成及服务项目管理人员证书（项目经理）、上海安全防范报警协会颁发的安防类专业技术资格证书，每提供一个证书得1分，最多4分，否则不得分；（投标人应提供相应的社保证明）3、系统运维工程师1人，具备中级及以上工程师证书或主要设备厂商认证工程师证书，提供证书得2分，否则不得分；（投标人应提供相应的社保证明）4、其他运维人员，根据相应资质综合评分，优秀得3分，一般得2分，较差得0-1分。 | 12 |
| 4 | 报价(40分) | 服务费报价（30分） | 价格评审仅对没有实质性偏离的有效投标报价进行。（1）确定基准价：A=min（B）（2）价格分计算：C=A/B\*30A：基准价；B：供应商有效报价；min（B）:有效报价的最低价；C:价格得分 | 30 |
| 零配件清单报价（10分） | 根据合计金额大小打分，合计金额最小的得分为10分，其他每靠后1名减1分，最低为0分。合计金额相同的分值相同、次低位分值跳空。零配件清单见附件七。 | 10 |
| 总计 | 100 |

**六、联系方式：**

投标文件递交地址：上海市威海路298号上视大厦17楼行政事务中心

联系人：卞先生

联系电话：021-22000339

附件一

**投 标 廉 政 承 诺 函**

致：上海文化广播影视集团有限公司：

 为贯彻党和国家关于党风廉政建设和反腐败工作的精神，加强 （所投标项目名称） 项目招标投标活动中的廉政建设，避免和杜绝各种不廉洁行为的发生，本人 （姓名） 以 （投标人名称） 法定代表人的资格，郑重承诺如下：

1、严格按照《招标投标法》及《招标投标法实施条例》、《反不正当竞争法》等有关法律、法规、规章、政策的规定，规范本公司的竞标工作，保证做到合法竞标、正当竞争、廉洁经营；

2、保证做到不与其他投标人相互串通投标，损害招标人的合法权益；

3、保证做到不与招标人或招标机构串通投标，损害国家利益、社会公共利益或他人的合法权益；

4、保证做到不给予招标人或招标机构工作人员及其亲属各种形式的商业贿赂或不正当利益（包括礼金礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费用、报销各种消费凭证、宴请、娱乐等）；

5、保证做到不以向招标人或评标委员会成员行贿的手段谋取中标；

6、保证做到不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假、骗取中标；

7、保证做到不违反党风廉政建设和反腐败工作的有关规定以及公开、公平、公正、诚信等原则。

8、接受招标人、行政监督部门或纪检监察机关的监督和调查处理。

如果在招标投标过程中或者中标后，招标人及有管辖权的招标投标行政监管机构发现并查实我公司违反上述承诺，我公司将无条件地自动放弃该项目的投标资格和中标资格；如果我公司已经收到了中标通知书，我公司无条件地承认：我公司所收到的该项目中标通知书为无效文件，对招标人不具任何法律约束力，由此造成的任何后果和损失由我公司承担。

 本承诺既是投标文件的有效组成内容，也是我公司获得中标通知书后与贵公司签订货物采购合同的有效组成内容，是我公司真实意思的表示，对我公司在与该项目有关的任何行为中始终具有优先的法律约束力。

投标人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或盖章）

日期： 年 月 日

附件二

**法 人 代 表 授 权 书**

本授权书声明：

 　　　 　　　 （公司名称）法人代表 　 （姓名）经合法授权，特代表本公司（以下称“投标人”）任命： 　　（姓名）为正式的合法代理人，并授权该代理人在有关（ 　　　　　　　 ）的投标工作中，以投标人的名义签署投标书、进行谈判、签署合同并处理与此有关的一切事务。

特签字如下，以资证明。

投标人（公章）：

授权人（法定代表人）签字或盖章：

身份证号码：

联系电话：

被授权人签字或盖章：

身份证号码：

联系电话：

日期：

此处粘帖：

法定代表人身份证清晰扫描件或复印件（正反面）

此处粘帖：

被授权人身份证清晰扫描件或复印件（正反面）

附件三

**投 标 函**

致： （招标人名称）

根据贵方 （项目名称、招标编号）采购的招标公告及招标公告， （姓名和职务）被正式授权代表投标人 （投标人名称、地址），向贵方提交投标文件正本一份副本五份 。

据此函，投标人兹宣布同意如下：

1.按招标文件规定，我方的投标总价为 （大写）元人民币。

2.我方已详细研究了全部招标文件，包括招标文件的澄清和修改文件（如果有的话）、参考资料及有关附件，我们已完全理解并接受招标文件的各项规定和要求，对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3.投标有效期为投标截止之日起 日历日。

4.如我方中标，投标文件将作为本项目合同的组成部分，直至合同履行完毕止均保持有效，我方将按招标文件及政府采购法律、法规的规定，承担完成合同的全部责任和义务。

5.如果我方有招标文件规定的不予退还投标保证金的任何行为，我方的投标保证金可被贵方没收。

6.我方同意向贵方提供贵方可能进一步要求的与本投标有关的一切证据或资料。

7.我方完全理解贵方不一定要接受最低报价的投标或其他任何投标。

8.我方已充分考虑到投标期间网上投标会发生的故障和风险，并对可能发生任何故障和风险造成的投标内容不一致、利益受损或投标失败，承担全部责任。

9.为便于贵方公正、择优地确定中标人，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

（1）我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

（2）我方不是招标人的附属机构。

（3）以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

投标方代表姓名、职务（印刷体）：

 投标方名称（公章）：

地址：

 电话： 传真： 邮编：

 日 　　 期： 年 月 日

全权代表签字：

附件四

**报 价 单（参考格式，可自拟）**

投标方名称：

招标编号：

包件号（如有）：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 投标总价人民币：元 |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 投标总价 | 小写： |
| 大写： |

注：如有明细分项报价，请自行另附。

投标方代表签字：

（加盖公章）

职务： 日期：

附件五

**拟投入本项目主要人员表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 职 务 | 职 称 | 主要资历﹑经验及承担过的项目 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

注：投标人应将表列人员的资历情况填写并附相关证明。

投标方代表签字：

（加盖公章）

职务： 日期：

附件六

**类似项目业绩一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 委托单位 | 委托时间 | 项目完成时间 | 合同金额 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |

注：1.上述业绩须提供合同复印件作为证明材料；

 2.业绩时间以合同签订时间为准。

投标方代表签字：

（加盖公章）

职务： 日期：

附件七

**零配件清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 备品备件名称 | 供货渠道 | 品牌 |
| 1 | 人脸枪式摄像机 | 厂家直采 | 海康威视 |
| 2 | 1080P枪式摄像机 | 厂家直采 | 海康威视 |
| 3 | 1080P半球摄像机 | 厂家直采 | 海康威视 |
| 4 | 镜头（800万像素） | 厂家直采 | 海康威视 |
| 5 | 镜头（400万像素） | 厂家直采 | 海康威视 |
| 6 | 硬盘 | 厂家直采 | 海康威视 |
| 7 | 光模块 | 厂家直采 | 海康威视 |
|  |  |  |  |

附件八

**（一）东视大院监控系统设备清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **型号和规格** | **数量** | **制造商名称** | **备注** |
| 一、监控主材设备（包含室内外前端设备、监控后端设备、数据中心大屏等） |
| 1 | 室内枪机 | DS-2CD8205E-SH | 34 | 海康威视 |  |
| 2 | 室内枪机镜头 | TV2713D-6MPIR | 34 | 海康威视 |  |
| 3 | 室内枪机护罩 | DS-1331HZ-C | 34 | 海康威视 |  |
| 4 | 室内枪机支架 | DS-1293ZJ | 34 | 海康威视 |  |
| 5 | 室内枪机存储卡 |  HS-TF-L2(标配)/32G | 34 | 海康威视 |  |
| 6 | 室内枪机补光灯（选配） | DS-2FDL1115-OW/GM-50 | 34 | 海康威视 |  |
| 7 | 室内半球机 | DS-2CD7205E-SH | 304 | 海康威视 |  |
| 8 | 存储卡 |  HS-TF-L2(标配)/32G | 304 | 海康威视 |  |
| 9 | 拾音器 | DS-2FP2061 | 0 | 海康威视 |  |
| 10 | 云台相机 | DS-2DF6205-D | 11 | 海康威视 |  |
| 11 | 人脸枪机 | DS-2CD84E5-ISH/F | 5 | 海康威视 |  |
| 12 | 人脸枪机镜头 | HV3816D-8MPIR | 5 | 海康威视 |  |
| 13 | 人脸枪机护罩 | DS-1331HZ-C | 5 | 海康威视 |  |
| 14 | 人脸枪机支架 | DS-1293ZJ | 5 | 海康威视 |  |
| 15 | 人脸枪机存储卡 |  HS-TF-L2(标配)/32G | 5 | 海康威视 |  |
| 16 | 人脸枪机补光灯 | DS-2FDL1115-OW/GM-50 | 5 | 海康威视 |  |
| 17 | 车辆相机 | DS-2CD94T5-ISH/V | 0 | 海康威视 |  |
| 18 | 电梯相机 | DS-2CDSHDT-V1 | 8 | 海康威视 |  |
| 19 | 无线网桥 | DS-3WF0BC-2NT | 8 | 海康威视 |  |
| 20 | 人脸超脑 | DS-ISH48-FA | 1 | 海康威视 |  |
| 21 | AI硬盘 | ST8000HKAI000(标配)/AI盘 | 4 | 海康威视 |  |
| 22 | 车辆分析组件 | DS-ISH12-V | 1 | 海康威视 |  |
| 23 | 图片存储设备 | HIK/DS-SH04FAC/A-L-AF-DVR-Ⅱ-A/0+32-32(A2-2) | 1 | 海康威视 | 包含满配4T容量硬盘共8块 |
| 24 | 图片存储设备硬盘 | ST4000VX000 | 8 | 海康威视 | 包含在设备内 |
| 25 | 视频存储设备 | DS-A71024R/8T | 8 | 海康威视 | 包含满配8T容量硬盘共192块 |
| 26 | 视频存储设备硬盘 |  | 192 | 海康威视 | 包含在设备内 |
| 27 | 平台服务器 | DS-VM21S-BZG | 2 | 海康威视 |  |
| 28 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/SM | 1 | 海康威视 |  |
| 29 | iSecure Center-PF/VMS | 1000 | 海康威视 |  |
| 30 | iSecure Center-PF/NCG | 1 | 海康威视 |  |
| 31 | iSecure Center-PF/MPC | 30 | 海康威视 |  |
| 32 | iSecure Center-PF/FRS\_Personnel Control | 1 | 海康威视 |  |
| 33 | iSecure Center-PF/FRS\_Intelligent Search | 1 | 海康威视 |  |
| 34 | 地标定制接入费用 | 1 | 海康威视 |  |
| 35 | 多功能键盘 | DS-1100K | 1 | 海康威视 |  |
| 36 | 广场鹰眼相机 | DS-2CD6924F-HIS | 2 | 海康威视 |  |
| 37 | 室外支架 | DS-1602ZJ | 2 | 海康威视 |  |
| 38 | 人脸半球 | DS-2CD74EA-ISH/F | 8 | 海康威视 |  |
| 39 | 人脸半球存储卡 |  HS-TF-L2(标配)/32G | 8 | 海康威视 |  |
| 40 | 智能集成数据网关 | iVMS-VMSH12-IIDG | 1 | 海康威视 |  |
| 41 | 人员身份人像数据采集设备 | HIK-FaceACR-ALL-CMS | 1 | 海康威视 |  |
| 42 | 手持终端软件软件 | iVMS-IIDG-WC | 1 | 海康威视 |  |
| 43 | 智能安防集成应用系统 | HIK-IIASE-upt-SV | 1 | 海康威视 |  |
| 44 | 智能认证USB防拔插装置 | HIK-USB-CLT-2006 | 1 | 海康威视 |  |
| 45 | 智能认证USB防拔插系统（智能认证USB防拔插装置） | HIK-USB-CMS128 | 18 | 海康威视 |  |
| 46 | 大屏显示单元 | DS-D2046NL-C/Y | 16 | 海康威视 |  |
| 47 | 显示大屏底座 | 新型模块化-底座 | 16 | 海康威视 |  |
| 48 | 显示大屏框架 | 模块化-框架 | 16 | 海康威视 |  |
| 49 | 解码器 | DS-6924UD（东视） | 1 | 海康威视 |  |
| 二、网络传输设备（包含交换机、防火墙等网络相关设备） |
| 1 | 48口接入交换机 | RG-NBS5100-48GT4SFP | 9 | 锐捷 |  |
| 2 | 24口接入交换机 | RG-NBS3100-24GT4SFP | 4 | 锐捷 |  |
| 3 | 8口接入交换机 | RG-NBS3100-8GT2SFP | 4 | 锐捷 |  |
| 4 | 核心交换 | RG-S7505 | 1 | 锐捷 |  |
| 5 | 传输加密设备 | TJ-NDE-1000A/B | 3 | 泰杰 |  |
| 6 | 防火墙 | RG-WALL 1600-Z5100+RG-WALL 1600-TY-LIC | 1 | 锐捷 |  |

**（二）广播大院、文广二期监控系统设备清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 型号和规格 | 数量 | 制造商名称 | 备注 |
| 1 | 室内枪机 | DS-2CD8205E-SH | 303 | 海康 |  |
| 2 | 镜头 | TV2713D-6MPIR | 303 | 海康 |  |
| 3 | 护罩 | DS-1331HZ-C | 303 | 海康 |  |
| 4 | 支架 | DS-1293ZJ | 303 | 海康 |  |
| 5 | 存储卡 | HS-TF-L2(标配)/32G | 303 | 海康 |  |
| 6 | 补光灯（选配） | DS-2FDL1115-OW/GM-50 | 303 | 海康 |  |
| 7 | 室内半球机 | DS-2CD7205E-SH | 67 | 海康 |  |
| 8 | 存储卡 | HS-TF-L2(标配)/32G | 67 | 海康 |  |
| 9 | 拾音器 | DS-2FP2061 | 2 | 海康 |  |
| 10 | 云台相机 | DS-2DF6205-D | 9 | 海康 |  |
| 11 | 人脸枪机 | DS-2CD84E5-ISH/F | 23 | 海康 |  |
| 12 | 镜头 | HV3816D-8MPIR | 23 | 海康 |  |
| 13 | 护罩 | DS-1331HZ-C | 23 | 海康 |  |
| 14 | 支架 | DS-1293ZJ | 23 | 海康 |  |
| 15 | 存储卡 | HS-TF-L2(标配)/32G | 23 | 海康 |  |
| 16 | 补光灯 | DS-2FDL1115-OW/GM-50 | 23 | 海康 |  |
| 17 | 车辆相机 | DS-2CD94T5-ISH/V | 4 | 海康 |  |
| 18 | 电梯相机 | DS-2CDSHDT-V1 | 7 | 海康 |  |
| 19 | 无线网桥 | DS-3WF0BC-2NT | 7 | 海康 |  |
| 20 | 人脸超脑 | DS-ISH48-FA | 1 | 海康 |  |
| 21 | AI硬盘 | ST8000HKAI000(标配)/AI盘 | 4 | 海康 |  |
| 22 | 车辆分析组件 | DS-ISH12-V | 1 | 海康 |  |
| 23 | 图片存储设备 | HIK/DS-SH04FAC/A-L-AF-DVR-Ⅱ-A/0+32-32(A2-2) | 1 | 海康 |  |
| 24 | 图片存储设备硬盘 | ST4000VX000,4T,5900RPM,3.5",SATA | 8 | 海康 |  |
| 25 | 视频存储设备 | DS-ASH024C-A/8T | 12 | 海康 |  |
| 26 | 平台服务器 | DS-VM21S-BZG | 2 | 海康 |  |
| 27 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/SM | 1 | 海康 |  |
| 28 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/VMS | 1000 | 海康 |  |
| 29 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/NCG | 1 | 海康 |  |
| 30 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/MPC | 20 | 海康 |  |
| 31 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/FRS\_Personnel Control | 1 | 海康 |  |
| 32 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/FRS\_Intelligent Search | 1 | 海康 |  |
| 33 | 综合安防管理平台软件 | 地标定制接入费用 | 1 | 海康 |  |
| 34 | 多功能键盘 | DS-1100K | 1 | 海康 |  |
| 35 | 广场鹰眼相机 | DS-2CD6929YP-XT | 3 | 海康 |  |
| 36 | 室外支架 | HS-TF-L2(标配)/64G | 3 | 海康 |  |
| 37 | 智能集成数据网关 | TJ-IIASE-upt-SV | 1 | 泰杰 |  |
| 38 | 人员身份人像数据采集设备 | TJ-FRDAR-CMS | 1 | 泰杰 |  |
| 39 | 手持终端软件软件 | ODE-IIDSE-MC | 1 | 泰杰 |  |
| 40 | 智能安防集成应用系统 | TJ-IIDSE-SV | 1 | 泰杰 |  |
| 41 | 智能认证USB防拔插装置 | TJ-USB-CLT-06 | 1 | 泰杰 |  |
| 42 | 智能认证USB防拔插系统（智能认证USB防拔插装置） | TJ-USB-CMS-128 | 18 | 泰杰 |  |
| 43 | 显示单元 | DS-D2046NL-C/Y | 16 | 海康 |  |
| 44 | 底座 | 模块化 | 16 | 海康 |  |
| 45 | 框架 | 模块化 | 16 | 海康 |  |
| 46 | 解码器 | DS-6916UD | 1 | 海康 |  |
| 47 | 操作台 | 6联 | 1 | 国产优质 |  |
| 48 | 电脑 | 16G内存，GPU1060i | 1 | 联想 |  |
| 49 | 电脑 | 8G内存 | 2 | 联想 |  |
| 50 | 核心交换机 | S7703 | 1 | 华为 |  |
| 51 | 24口接入层交换机 | S2730S-S24FT4S-A | 40 | 华为 |  |
| 52 | 光模块 | SFP-GE-LX-SM1310\*2 | 40 | 华为 |  |
| 53 | 监控机柜 | AP-J-01X-42 | 6 | 爱谱华顿 |  |
| 54 | UPS | PT20KS | 1 | 山特 |  |
| 55 | PDU | PDU | 20 | 国产优质 |  |
| 56 | 室内枪机 | DS-2CD8205E-SH | 74 | 海康 |  |
| 57 | 镜头 | TV2713D-6MPIR | 74 | 海康 |  |
| 58 | 护罩 | DS-1331HZ-C | 74 | 海康 |  |
| 59 | 支架 | DS-1293ZJ | 74 | 海康 |  |
| 60 | 存储卡 | HS-TF-L2(标配)/32G | 74 | 海康 |  |
| 61 | 补光灯（选配） | DS-2FDL1115-OW/GM-50 | 74 | 海康 |  |
| 62 | 室内半球机 | DS-2CD7205E-SH | 120 | 海康 |  |
| 63 | 存储卡 | HS-TF-L2(标配)/32G | 120 | 海康 |  |
| 64 | 拾音器 | DS-2FP2061 | 2 | 海康 |  |
| 65 | 室内云台相机 | DS-2DF6205-D | 7 | 海康 |  |
| 66 | 人脸枪机 | DS-2CD84E5-ISH/F | 15 | 海康 |  |
| 67 | 镜头 | HV3816D-8MPIR | 15 | 海康 |  |
| 68 | 护罩 | DS-1331HZ-C | 15 | 海康 |  |
| 69 | 支架 | DS-1293ZJ | 15 | 海康 |  |
| 70 | 存储卡 | HS-TF-L2(标配)/32G | 15 | 海康 |  |
| 71 | 补光灯 | DS-2FDL1115-OW/GM-50 | 15 | 海康 |  |
| 72 | 车辆相机 | DS-2CD94T5-ISH/V | 4 | 海康 |  |
| 73 | 电梯相机 | DS-2CDSHDT-V1 | 10 | 海康 |  |
| 74 | 无线网桥 | DS-3WF0BC-2NT | 10 | 海康 |  |
| 75 | 人脸超脑 | DS-ISH48-FA | 1 | 海康 |  |
| 76 | AI硬盘 | ST8000HKAI000(标配)/AI盘 | 4 | 海康 |  |
| 77 | 车辆分析组件 | DS-ISH12-V | 1 | 海康 |  |
| 78 | 图片存储设备 | HIK/DS-SH04FAC/A-L-AF-DVR-Ⅱ-A/0+32-32(A2-2) | 1 | 海康 |  |
| 79 | 图片存储设备硬盘 | ST4000VX000,4T,5900RPM,3.5",SATA | 8 | 海康 |  |
| 80 | 视频存储设备 | DS-ASH024C-A/8T | 12 | 海康 |  |
| 81 | 平台服务器 | DS-VM21S-BZG | 2 | 海康 |  |
| 82 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/SM | 1 | 海康 |  |
| 83 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/VMS | 500 | 海康 |  |
| 84 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/NCG | 1 | 海康 |  |
| 85 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/MPC | 20 | 海康 |  |
| 86 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/FRS\_Personnel Control | 1 | 海康 |  |
| 87 | 综合安防管理平台软件 | iSecure Center-PF/FRS\_Intelligent Search | 1 | 海康 |  |
| 88 | 综合安防管理平台软件 | 地标定制接入费用 | 1 | 海康 |  |
| 89 | 多功能键盘 | DS-1100K | 1 | 海康 |  |
| 90 | 人脸半球 | DS-2CD74EA-ISH/F | 15 | 海康 |  |
| 91 | 存储卡 | HS-TF-L2(标配)/64G | 15 | 海康 |  |
| 92 | 智能集成数据网关 | TJ-IIASE-upt-SV | 1 | 泰杰 |  |
| 93 | 人员身份人像数据采集设备 | TJ-FRDAR-CMS | 1 | 泰杰 |  |
| 94 | 手持终端软件软件 | ODE-IIDSE-MC | 1 | 泰杰 |  |
| 95 | 智能安防集成应用系统 | TJ-IIDSE-SV | 1 | 泰杰 |  |
| 96 | 智能认证USB防拔插装置 | TJ-USB-CLT-06 | 10 | 泰杰 |  |
| 97 | 智能认证USB防拔插系统（智能认证USB防拔插装置） | TJ-USB-CMS-128 | 1 | 泰杰 |  |
| 98 | 显示单元 | DS-D2046NL-C/Y | 12 | 海康 |  |
| 99 | 底座 | 模块化 | 12 | 海康 |  |
| 100 | 框架 | 模块化 | 12 | 海康 |  |
| 101 | 解码器 | DS-6916UD | 1 | 海康 |  |
| 102 | 操作台 | 6联 | 1 | 国产优质 |  |
| 103 | 电脑 | 16G内存，GPU1060i | 1 | 联想 |  |
| 104 | 电脑 | 8G内存 | 2 | 联想 |  |
| 105 | 核心交换机 | S7703 | 1 | 华为 |  |
| 106 | 24口接入层交换机 | S2730S-S24FT4S-A | 35 | 华为 |  |
| 107 | 光模块 | SFP-GE-LX-SM1310\*2 | 40 | 华为 |  |
| 108 | 监控机柜 | AP-J-01X-42 | 6 | 爱谱华顿 |  |
| 109 | UPS | PT20KS | 1 | 山特 |  |
| 110 | PDU | PDU | 10 | 国产优质 |  |